

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ULP 21-6-BULLETONS
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE L'ILE DE FRANCE

(SEINE, SEINE-ET-OISE, SEINE-ET-MARNE, EURE,

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 47 Av. Paul-Doumer, (93) MONTREUIL-S-BOIS - 287 76-71
C. C. P. PARIS 9063-96

ABONNEMENT ANNUEL

25 F

BULLETIN N° 81
Supplément 1

20 JUIN 1967

AVERTISSEMENTS

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

CULTURES FRUITIERES

Les sorties de papillons se poursuivent plus ou moins régulièrement en secteurs chauds; elles ont débuté la semaine dernière dans les secteurs froids. Les conditions climatiques n'ont été favorables à l'activité du Carpopapse que du 3 au 7 juin et depuis le 14 juin.

En conséquence, appliquer un traitement :

- dès réception du présent avis : secteurs chauds, dans les vergers où l'attaque est généralement importante;
- en fin de semaine : secteurs chauds dans les vergers où l'attaque est généralement faible;
- en fin de semaine : secteurs froids dans les vergers où l'attaque est généralement importante.

Pour les autres cas (plateau du Neubourg compris) attendre un prochain bulletin.

TAVELURE : Appliquer un dernier traitement (en vergers sains) avant le 25 juin.

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

GRANDES CULTURES

De très rares taches ont été observées depuis le 1er juin dans la plupart des secteurs de culture intensive. Les conditions climatiques ont été défavorables, sauv peut-être dans quelques secteurs de Seine-et-Marne où un orage s'est produit le 7. Les taches correspondantes devraient apparaître prochainement. Dans ces secteurs une surveillance soignée s'impose. Intervenir dès l'apparition des premières taches (nous les signaler dans le cadre du concours Mildiou). Par ailleurs dans tous les champs où des taches existent il est prudent d'assurer la protection du feuillage avant les prochaines pluies.

INFORMATIONS

CULTURES FRUITIERES

- OIDIUM DU POMMIER : maladie toujours virulente.
- PUCERONS : activité locale importante.
- PSYLLES : éclosions larvaires importantes depuis 8-10 jours.
- ACARIENS : éclosions des oeufs d'été très importantes (70-80 %) en secteurs chauds. Ne traiter actuellement que les vergers insuffisamment protégés à l'époque de l'éclosion des oeufs d'hiver.
- CARPOCAPSE DES PRUNES : dans les vergers généralement attaqués traiter dès réception.

7159

CULTURES LEGUMIERES

- TEIGNE DU POIREAU : fin des dégâts de la génération hivernante. La formation des cocons se poursuit. Un deuxième vol devrait débuter prochainement.
- MOUCHE DU CHOU : le vol continue avec des sorties plus importantes vers la mi-juin. Si, aucune intervention n'a encore eu lieu, un traitement doit être effectué très prochainement.

GRANDES CULTURES

- ENNEMIS DU COLZA DE PRINTEMPS : Un traitement contre les Meligèthes ne se justifie plus que dans les cultures tardives (avant le début de la floraison). La population de Charançons des siliques est généralement faible. N'intervenir que dans les pièces où le nombre d'adultes est élevé.
- ANTHRACNOSE DU HARICOT : Un 2ème et un 3ème traitement doivent être appliqués respectivement à l'apparition des premiers boutons et en pleine floraison.

VIGNE

- MILDIOU - OIDIUM - VERS DE LA GRAPPE : Assurer un traitement contre les vers de la grappe. Lutter en même temps contre Mildiou et Oïdium.

L'Ingénieur et l'Agent Technique
chargés des Avertissements Agricoles,

H. SIMON et R. MERLING

L'Inspecteur
de la Protection des Végétaux,

G. BERGER

Dernière note : Bulletin 81 du 6 juin 1967